



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΕΝΤΟΙΧΙΖΟΜΕΝΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ
OB20756X_{v3}

www.carad.gr



Διαβάστε πρώτα αυτό το εγχειρίδιο χρήσης

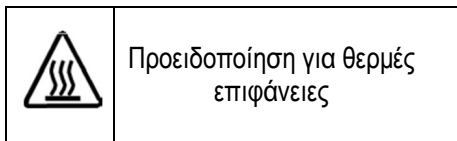
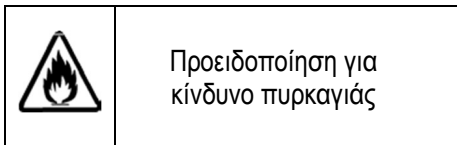
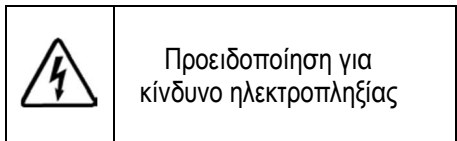
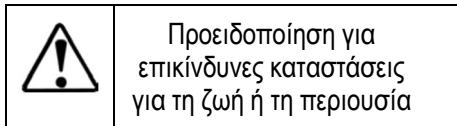
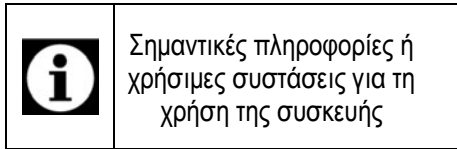
Αγαπητέ πελάτη,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν. Ελπίζουμε να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα από τη συσκευή σας, η οποία έχει κατασκευαστεί με υψηλή ποιότητα και τεχνολογία τελευταίας τεχνολογίας. Παρακαλούμε να διαβάσετε ολόκληρο αυτό το εγχειρίδιο και όλα τα συνοδευτικά έγγραφα, πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν και να το κρατήσετε ως αναφορά για μελλοντική χρήση. Εάν παραδώσετε το προϊόν σε κάποιον άλλο, δώστε επίσης το εγχειρίδιο χρήσης. Ακολουθήστε τις προειδοποιήσεις και τις πληροφορίες στο εγχειρίδιο χρήσης.

Σημειώστε ότι αυτό το εγχειρίδιο χρήσης ισχύει επίσης για πολλά άλλα μοντέλα. Οι διαφορές μεταξύ των μοντέλων θα προσδιοριστούν στο εγχειρίδιο.

Επεξήγηση συμβόλων

Σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



Περιεχόμενα

Περιεχόμενα	3
1. Σημαντικές προειδοποιήσεις για ασφαλή λειτουργία.....	4
Γενική ασφάλεια.....	4
Ηλεκτρική ασφάλεια	4
Ασφάλεια προϊόντος	4
Προβλεπόμενη χρήση.....	5
Ασφάλεια για παιδιά.....	5
Συμμόρφωση με τον κανονισμό ΑΕΕΕ και διάθεση αποβλήτων	5
Πληροφορίες συσκευασίας.....	5
2. Γενικές Πληροφορίες.....	6
Περιγραφή	6
Περιεχόμενο συσκευασίας.....	6
Τεχνικά Χαρακτηριστικά.....	7
3. Εγκατάσταση	8
Πριν από την εγκατάσταση	8
Εγκατάσταση και σύνδεση	10
Τοποθέτηση.....	10
Σύνδεση με παροχή ρεύματος	10
Μελλοντικές μεταφορές.....	11
4. Προετοιμασία	12
Συμβουλές για εξοικονόμηση ενέργειας.....	12
Πρώτος καθαρισμός της συσκευής.....	12
Αρχική θέρμανση του φούρνου	12
5. Πώς λειτουργεί ο φούρνος.....	13
Γενικές πληροφορίες για μαγείρεμα στο φούρνο, ψήσιμο και χρήση του γκριλ.....	13
Πως να χρησιμοποιήσετε το φούρνο	15
Στατικός ηλεκτρικός φούρνος
Ηλεκτρικός φούρνος πολλαπλών λειτουργιών	15
Αντικατάσταση λαμπτήρα φωτισμού φούρνου.....	16
Πίνακας χρόνων μαγειρέματος	17
6. Συντήρηση και φροντίδα.....	18
Γενικές πληροφορίες	18
7. Πριν επικοινωνήσετε για τεχνική υποστήριξη	20

1. Σημαντικές προειδοποιήσεις για ασφαλή λειτουργία

Αυτή η ενότητα περιέχει οδηγίες ασφαλείας που θα σας βοηθήσουν να προστατεύσετε από τον κίνδυνο τραυματισμού ή υλικών ζημιών. Η μη τήρηση αυτών των οδηγιών ακυρώνει οποιαδήποτε εγγύηση.

Γενική ασφάλεια

- Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή αισθητική εμπειρία και γνώση, εάν τους έχει δοθεί εποπτεία ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και να κατανοήσουν τους σχετικούς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Οι διαδικασίες εγκατάστασης και επισκευής πρέπει πάντα να εκτελούνται από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς. Οι κατασκευαστές δεν είναι υπεύθυνοι για ζημίες που προκύπτουν από διαδικασίες που διεξάγονται από μη εξουσιοδοτημένα άτομα, τα οποία ενδέχεται να συνοδεύονται από εγγύηση. Πριν από την εγκατάσταση, διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν είναι ελαττωματικό ή έχει ορατή ζημιά.
- Ελέγξτε ότι τα κουμπιά λειτουργιών του προϊόντος να είναι εκτός λειτουργίας.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Εάν το προϊόν παρουσιάσει βλάβη, δεν θα πρέπει να λειτουργεί χωρίς επισκευή από τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
- Συνδέστε το προϊόν σε γειωμένη πρίζα / γραμμή μόνο με την τάση και την προστασία όπως καθορίζεται στις "Τεχνικές προδιαγραφές". Η εγκατάσταση γείωσης πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο κατά τη χρήση του προϊόντος με ή χωρίς μετασχηματιστή. Η εταιρεία μας δεν θα είναι υπεύθυνη για τυχόν προβλήματα που προκύπτουν εξαιτίας του μη γειωμένου προϊόντος σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- Ποτέ μην πλένετε το προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντας νερό πάνω του! Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
- Ποτέ αγγίξτε το βύσμα με βρεγμένα χέρια! Ποτέ μην αποσυνδέετε τραβώντας το καλώδιο, τραβήξτε πάντα με το πώμα.
- Το προϊόν πρέπει να αποσυνδεθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης, συντήρησης, καθαρισμού και επισκευής.
- Εάν το καλώδιο σύνδεσης ρεύματος για το προϊόν είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον τεχνικό της υπηρεσίας ή παρόμοια πρόσωπα με τα κατάλληλα προσόντα για να αποφύγετε κίνδυνο.
- Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί έτσι ώστε να μπορεί να αποσυνδεθεί πλήρως από το δίκτυο. Ο διαχωρισμός πρέπει να παρέχεται είτε από βύσμα δικτύου είτε από

διακόπτη ενσωματωμένο στην σταθερή ηλεκτρική εγκατάσταση, σύμφωνα με τους κανονισμούς κατασκευής.

- Η πίσω επιφάνεια του φούρνου γίνεται ζεστή όταν χρησιμοποιείται. Βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική σύνδεση δεν έρχεται σε επαφή με την πίσω επιφάνεια. Διαφορετικά, οι συνδέσεις μπορεί να καταστραφούν.
- Μην παγιδεύετε το καλώδιο τροφοδοσίας μεταξύ της πόρτας του φούρνου και του πλαισίου και μην το μεταφέρετε πάνω από θερμές επιφάνειες. Διαφορετικά, η μόνωση του καλωδίου μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά λόγω βραχυκυκλώματος.
- Οποιαδήποτε εργασία σε ηλεκτρικό εξοπλισμό και συστήματα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένα και εξειδικευμένα άτομα.
- Σε περίπτωση βλάβης, απενεργοποιήστε το προϊόν και αποσυνδέστε το από το δίκτυο. Για να το κάνετε αυτό, απενεργοποιήστε την ασφάλεια στο σπίτι.
- Βεβαιωθείτε ότι η ονομαστική ασφάλεια είναι συμβατή με το προϊόν.

Ασφάλεια προϊόντος

- Η συσκευή και τα εξαρτήματά της είναι προσιτά κατά τη χρήση. Πρέπει να αποφεύγεται η επαφή με τα θερμαντικά στοιχεία.
- Τα παιδιά ηλικίας κάτω των 8 ετών πρέπει να φυλάσσονται εκτός εάν δεν παρακολουθούνται συνεχώς.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν η κρίση ή ο συντονισμός σας επηρεάζονται από τη χρήση οινοπνεύματος και / ή ναρκωτικών.
- Να είστε προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε αλκοολούχα ποτά στα πιάτα σας. Το αλκοόλ εξατμίζεται σε υψηλές θερμοκρασίες και μπορεί να προκαλέσει την ανάφλεξη του όταν έρθει σε επαφή με θερμές επιφάνειες.
- Μην τοποθετείτε κοντά στο προϊόν εύφλεκτα υλικά καθώς τα πλαιϊνά ενδέχεται να ζεσταίνουν κατά τη χρήση.
- Κατά τη χρήση η συσκευή γίνεται ζεστή. Πρέπει να προσέχετε να μην αγγίζετε τα θερμαντικά στοιχεία μέσα στο φούρνο.
- Κρατήστε όλους τους εξαιρισμούς ελεύθερους από εμπόδια.
- Μην θερμαίνετε κλειστά δοχεία και γυάλινα βάζα στο φούρνο. Η πίεση που θα συσσωρευτεί στο κλειστό δοχείο/βάζο μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- Μην τοποθετείτε ταψιά, σκευή ή αλουμινόχαρτα απευθείας στο κάτω μέρος του φούρνου. Η συσσώρευση θερμότητας μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο κάτω μέρος του φούρνου.
- Μην χρησιμοποιείτε σκληρά λειαντικά καθαριστικά ή κοφτερές ξύστρες για να καθαρίσετε τη κρυστάλλινη πόρτα του φούρνου, καθώς μπορεί να γρατσουνίσει την επιφάνεια, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει σε θρυμματισμό του κρυστάλλου.
- Μην καθαρίζετε τη συσκευή γιατί μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Χρησιμοποιήστε τα ράφια όπως περιγράφεται στην ενότητα "Τρόπος λειτουργίας του ηλεκτρικού φούρνου".

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αν το γυαλί της μπροστινής πόρτας έχει αφαιρεθεί ή έχει σπάσει.
- Η λαβή του φούρνου δεν είναι στεγνωτήριο πετσετών. Μην κρεμάτε πετσέτα, γάντια ή παρόμοια υφαντουργικά προϊόντα όταν η λειτουργία της σχάρας είναι σε ανοικτή πόρτα.
- Χρησιμοποιείτε πάντοτε γάντια φούρνου ανθεκτικά στη θερμότητα κατά την τοποθέτηση ή την αφαίρεση πιάτων από / προς το ζεστό φούρνο.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη πριν αντικαταστήσετε τη λυχνία για να αποφύγετε την πιθανότητα ηλεκτροπληξίας.

Αξιοπιστία του προϊόντος για αποφυγή πυρκαγιάς

- Βεβαιωθείτε ότι το φινιρίσμα είναι τοποθετημένο στην υποδοχή καθώς δεν προκαλεί σπινθήρα.
- Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένο καλώδιο ή καλώδιο προέκτασης εκτός από το αρχικό καλώδιο.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα δεν είναι βρεγμένη ούτε έχει υγρασία.

Προβλεπόμενη χρήση

- Το προϊόν αυτό είναι σχεδιασμένο για οικιακή χρήση. Η εμπορική χρήση θα ακυρώσει την εγγύηση.
- Αυτή η συσκευή είναι μόνο για μαγειρική χρήση. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για άλλους σκοπούς, όπως για παράδειγμα για θέρμανση δωματίου.
- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τη θέρμανση των πιάτων κάτω από το γκριλ, στέγνωμα πετσετών, υφασμάτων κλπ. κρεμώντας τα από τη χειρολαβή του φούρνου. Το προϊόν αυτό δεν πρέπει επίσης να χρησιμοποιείται για θέρμανση χώρων.
- Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν από ακατάλληλη χρήση ή σφάλματα χειρισμού.
- Ο φούρνος μπορεί να χρησιμοποιηθεί για απόψυξη, μαγείρεμα, ψήσιμο και ψήσιμο στο γκριλλ.
- Η διάρκεια ζωής του προϊόντος σας είναι 10 χρόνια. Ο κατασκευαστής παρέχει τα απαιτούμενα ανταλλακτικά για να λειτουργεί το προϊόν όπως προβλέπεται κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

Ασφάλεια για παιδιά

- Τα προσβάσιμα εξαρτήματα ενδέχεται να ζεσταθούν κατά τη χρήση. Τα μικρά παιδιά πρέπει να απομακρύνονται από αυτά.
- Τα υλικά συσκευασίας θα είναι επικίνδυνα για τα παιδιά. Φυλάσσετε τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά.

Παρακαλείσθε να απορρίψετε όλα τα μέρη της συσκευασίας σύμφωνα με τα περιβαλλοντικά πρότυπα.

- Τα ηλεκτρικά προϊόντα είναι επικίνδυνα για τα παιδιά. Κρατήστε τα παιδιά μακριά από το προϊόν όταν λειτουργεί και μην τους επιτρέψετε να παίζουν με το προϊόν.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω από τη συσκευή, τα οποία ενδέχεται να τα προσεγγίσουν παιδιά.
- Όταν η πόρτα είναι ανοικτή, μην φορτώνετε σε αυτή κάποιο βαρέο αντικείμενο και μην επιτρέψετε στα παιδιά να κάθονται επάνω της. Μπορεί να ανατραπεί ή οι μεντεσέδες της πόρτας ενδέχεται να καταστραφούν.

Συμμόρφωση με τον κανονισμό ΑΕΕΕ και διάθεση αποβλήτων

- Το προϊόν αυτό δεν περιέχει επιβλαβή και απαγορευμένα υλικά από αυτά που περιγράφονται στην "Οδηγία για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού" (ΑΕΕΕ) από το Υπουργείο Περιβάλλοντος.

Συμμόρφωση με την οδηγία ΑΕΕΕ.




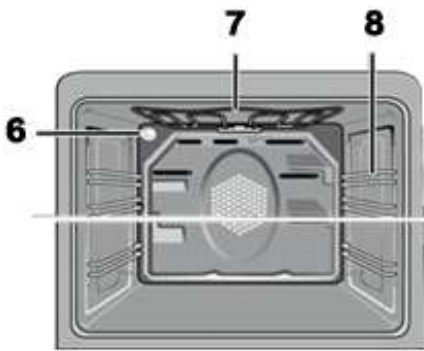
- Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί με εξαρτήματα και υλικά υψηλής ποιότητας που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν και είναι κατάλληλα για ανακύκλωση. Επομένως, μην απορρίψετε το προϊόν μαζί με κανονικά οικιακά απορρίμματα στο τέλος της διάρκειας ζωής του. Μεταβείτε σε ένα σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές για να μάθετε το πλησιέστερο σημείο συλλογής. Βοηθήστε στην προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων ανακυκλώνοντας τα χρησιμοποιημένα προϊόντα. Πριν από τη διάθεση του προϊόντος, κόψτε την πρίζα του καλωδίου τροφοδοσίας και σφραφίστε την πόρτα (εάν υπάρχει) για να αποφύγετε επικίνδυνες συνθήκες για τα παιδιά.


Πληροφορίες συσκευασίας

- Τα υλικά συσκευασίας του προϊόντος κατασκευάζονται από ανακυκλώσιμα υλικά σύμφωνα με τους Εθνικούς Κανονισμούς Περιβάλλοντος. Μην απορρίψετε τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα οικιακά ή άλλα απόβλητα. Πηγαίστε τα στα σημεία συλλογής υλικών συσκευασίας που ορίζονται από τις τοπικές αρχές.

2. Γενικές Πληροφορίες

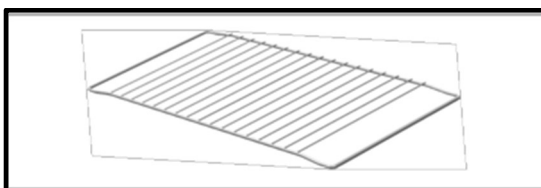
Περιγραφή

 <p>1. Χειριστήριο 2. Πλευρικές σχάρες 3. Ταψί 4. Χειρολαβή 5. Πόρτα</p>	 <p>6. Φωτισμός φούρνου 7. Άνω θερμαντικό στοιχείο 8. Θέσεις τοποθέτησης ταψιών / σχαρών</p>
---	--

	<p>Δεν συμπεριλαμβάνονται όλα τα εξαρτήματα που περιγράφονται στο εγχειρίδιο σε όλα τα μοντέλα</p>
---	--

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης και έντυπο εγγύησης
- Ταψί
Κατάλληλο για γλυκά, μπισκότα και κουλουράκια, κατεφυγμένα τρόφιμα, ψητά κρέατα
- Σχάρα
Κατάλληλη για ψήσιμο κρεατικών, για ψήσιμο τροφών, για τοποθέτηση σκευών για μαγείρεμα (γάστρες, μικρά ταψιά, κλπ)





Τεχνικά Χαρακτηριστικά


Τάση / Συχνότητα	220-240 V ~ 50 Hz
Συνολική ισχύς	2.2 kW
Ασφάλεια	min. 16 A
Τύπος καλωδίου / διατομή	H05VV-FG 3 x 1,5 mm ²
Μήκος καλωδίου	max. 2 m
Εξωτερικές διαστάσεις (Υψος / Πλάτος / Βάθος)	594 mm/594 mm/567 mm
Διαστάσεις επίπλου εγκατάστασης (Υψος / Πλάτος / Βάθος)	**450 or 460 mm/560 mm/min. 550 mm
Τύπος φούρνου	Φούρνος πολλαπλών λειτουργιών
Ενεργειακή κλάση *	A
Λαμπτήρας φωτισμού φούρνου	15 W
Ισχύς γκριλ	2.2kW

*Βασικά: Οι πληροφορίες σχετικά με την ενεργειακή σήμανση των ηλεκτρικών φούρνων παρέχονται σύμφωνα με το πρότυπο EN50304. Αυτές οι τιμές προσδιορίζονται με στάνταρ φορτίο με λειτουργίες άνω και κάτω θέρμανσης ή θέρμανσης με αέρα (εάν υπάρχει).

** Βλ. Εγκατάσταση σελ.10


	Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.
---	---


	Οι εικόνες σε αυτό το εγχειρίδιο είναι σχηματικές και ενδέχεται να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν σας.
---	---


	Οι τιμές που αναγράφονται στις ετικέτες του προϊόντος ή στην συνοδευτική τεκμηρίωση λαμβάνονται σε εργαστηριακές συνθήκες σύμφωνα με τα σχετικά πρότυπα. Ανάλογα με τις λειτουργικές και περιβαλλοντικές συνθήκες του προϊόντος, οι τιμές αυτές μπορεί να διαφέρουν.
---	---

3. Εγκατάσταση

Ανατρέξτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο τεχνικό για την εγκατάσταση του προϊόντος. Βεβαιωθείτε ότι έχουν εγκατασταθεί οι ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και οι εγκαταστάσεις εξαερισμού πριν καλέσετε τον Εξουσιοδοτημένο Εξουσιοδοτημένο Επισκευαστή να θέσει το προϊόν σε λειτουργία. Εάν όχι, καλέστε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο και τεχνικό για να κάνετε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ζημιές που προκύπτουν από διαδικασίες που διεξάγονται από μη εξουσιοδοτημένα άτομα, γεγονός που μπορεί επίσης να ακυρώσει την εγγύηση.

	Η προετοιμασία της θέσης και η ηλεκτρική εγκατάσταση για το προϊόν είναι ευθύνη του πελάτη.
---	---

	ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Το προϊόν πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με όλους τους τοπικούς ηλεκτρικούς κανονισμούς.
---	--


	ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Πριν από την εγκατάσταση, ελέγξτε οπτικά αν το προϊόν έχει ελαττώματα. Αν ναι, μην το εγκαταστήσετε. Τα προϊόντα με φθορές προκαλούν κινδύνους για την ασφάλειά σας.
---	--


Πριν από την εγκατάσταση


Η συσκευή προορίζεται για εγκατάσταση σε κουζίνες κουζίνας που διατίθενται στο εμπόριο. Πρέπει να υπάρχει απόσταση ασφαλείας μεταξύ της συσκευής και των τοίχων της κουζίνας και των επίπλων. Δείτε το σχήμα (τιμές σε mm).

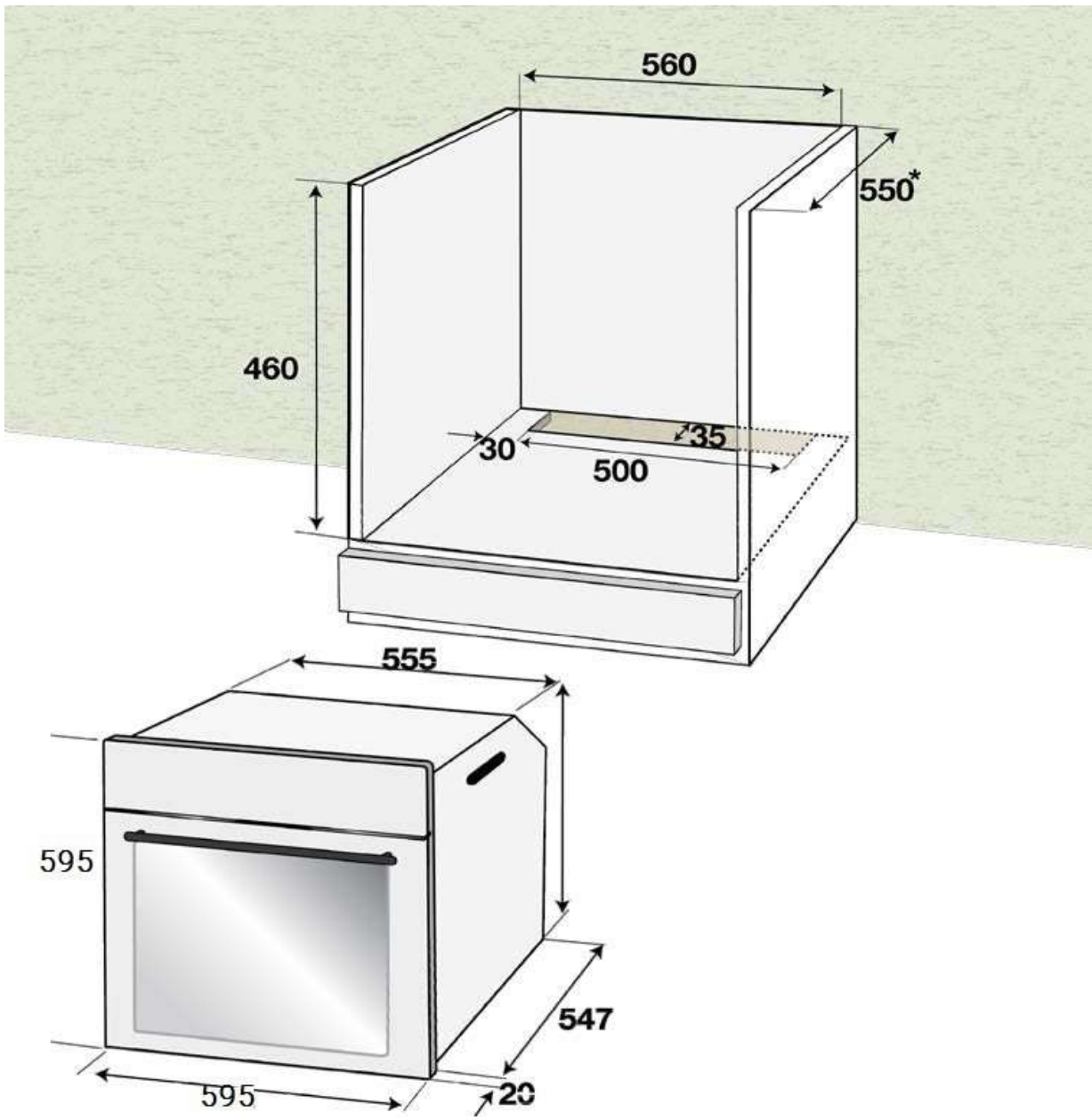
- Οι επιφάνειες, τα συνθετικά ελάσματα και τα συγκολλητικά που χρησιμοποιούνται πρέπει να είναι ανθεκτικά στη θερμότητα (ελάχιστη θερμοκρασία 100 ° C).
- Τα ντουλάπια κουζίνας πρέπει να είναι σταθερά και σταθερά τοποθετημένα.
- Εάν υπάρχει ένα συρτάρι κάτω από το φούρνο, πρέπει να τοποθετηθεί ένα ράφι μεταξύ του φούρνου και του συρταριού.

- Μεταφέρετε τη συσκευή με τουλάχιστον δύο άτομα.

	Μην τοποθετείτε τη συσκευή δίπλα σε ψυγεία ή καταψύκτες. Η θερμότητα που εκπέμπεται από τη συσκευή θα οδηγήσει σε αυξημένη κατανάλωση ενέργειας των συσκευών ψύξης.
---	---

	Η πόρτα και / ή η λαβή δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για την ανύψωση ή τη μετακίνηση της συσκευής.
---	---

	Αν η συσκευή έχει συρμάτινες λαβές, σπρώξτε τις λαβές μέσα στα πλευρικά τοιχώματα μετά τη μετακίνηση της συσκευής.
---	--



Εγκατάσταση και σύνδεση

- Το προϊόν μπορεί να εγκατασταθεί και να συνδεθεί μόνο σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες εγκατάστασης.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην υποδοχή.

Εγκατάσταση του προϊόντος

1. Σύρετε το φούρνο στο περίβλημα, ευθυγραμμίστε και στερεώστε το ενώ βεβαιώνετε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει κοπεί ή φθαρεί.

Τοποθέτηση

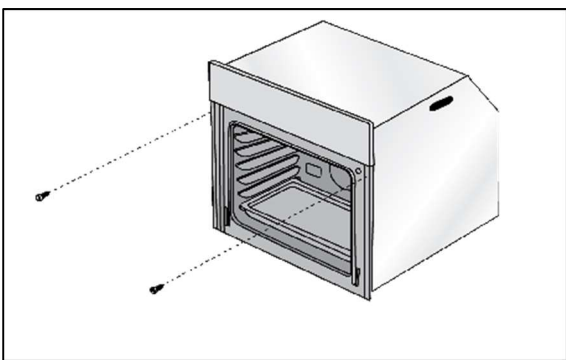
Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί από εξειδικευμένο προσωπικό που εργάζεται σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Η συσκευή παράγεται σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60 335-1, EN 60 335-2 και εντοιχίζεται, δηλαδή πρέπει να εγκαθίσταται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Ο φούρνος πρέπει να εγκατασταθεί σε μια στοιχείο που έχει υλικά (βερνίκια, τελειώματα, κόλλες κλπ.) ανθεκτικά σε θερμοκρασία τουλάχιστον 100°C. Οι διαστάσεις του χώρου για την τοποθέτηση φαίνονται στο σχετικό σχήμα.

Τοποθετήστε τις 4 βίδες (βλέπε σχ. 3) χρησιμοποιώντας τις οπές που παρέχονται στη μπροστινή πλευρά ορατές με την πόρτα του φούρνου ανοιχτή, ελέγχοντας ότι οι άκρες των βιδών πηγαίνουν προς την κατεύθυνση του ξύλινου στοιχείου του επιίπλου.

Τοποθετήστε το φούρνο στο στοιχείο και βιδώστε τις βίδες σφιχτά.



Εάν ο φούρνος πρόκειται να εγκατασταθεί κοντά σε άλλες οικιακές συσκευές, βεβαιωθείτε ότι δεν

θα υπάρξουν αμοιβαίες παρεμβολές κατά τη λειτουργία. Οι αντίστοιχες ηλεκτρικές συνδέσεις τους πρέπει να είναι ξεχωριστές. Ο κατάλληλος αερισμός πρέπει να εξασφαλίζεται μέσω ενός ανοίγματος στην κορυφή της μονάδας στήλης ή ενός ανοίγματος 10 mm πάνω από το περίγραμμα του φούρνου.

Σύνδεση με παροχή ρεύματος


Πριν κάνετε τη σύνδεση, ελέγξτε ότι:


- Η τάση δικτύου είναι όπως αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.
 - η σύνδεση γείωσης είναι σε καλή κατάσταση λειτουργίας.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος της συσκευής δεν είναι εξοπλισμένο με βύσμα, χρησιμοποιήστε έναν τυποποιημένο τύπο, και σημειώστε ότι:
- Για τη σύνδεση γείωσης πρέπει να χρησιμοποιηθεί το πράσινο-κίτρινο καλώδιο.
 - το μπλε καλώδιο είναι ο ουδέτερος.
 - το καφέ καλώδιο είναι η φάση.
 - Το καλώδιο δεν πρέπει ποτέ να αγγίζει τις θερμές επιφάνειες 75 βαθμών και άνω
 - οι αγωγοί αντικατάστασης πρέπει να είναι τύπου H05VV-F κατάλληλου μεγέθους (δείτε τα διαγράμματα στο σχ. 2).
 - Εάν η συσκευή τροφοδοτείται χωρίς καλώδιο, χρησιμοποιήστε κατάλληλου μεγέθους καλώδιο τύπου H05VV-F (δείτε τα διαγράμματα στο σχ. 2).
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Το φισ πρέπει να είναι προσβάσιμο όταν είναι εγκατεστημένη η συσκευή.
- ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές λόγω μη συμμόρφωσης με τους ισχύοντες κανονισμούς και πρότυπα. Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι σωστά συνδεδεμένη με γείωση (δείτε τα διαγράμματα στο πίσω μέρος του εγχειριδίου).

Ηλεκτρική σύνδεση


Συνδέστε το προϊόν σε μια γειωμένη πρίζα / γραμμή που προστατεύεται από μια ασφάλεια κατάλληλης χωρητικότητας όπως αναφέρεται στον πίνακα "Τεχνικές προδιαγραφές". Η εγκατάσταση γείωσης πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο κατά τη χρήση του προϊόντος με ή χωρίς μετασχηματιστή. Η εταιρεία μας δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές που θα προκύψουν


λόγω χρήσης του προϊόντος χωρίς εγκατάσταση γείωσης σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

	<p>ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Το προϊόν πρέπει να συνδέεται με το δίκτυο μόνο από εξουσιοδοτημένο και εξειδικευμένο άτομο. Η περίοδος εγγύησης του προϊόντος αρχίζει μετά από σωστή εγκατάσταση. Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από διαδικασίες που διεξάγονται από άτομα μη εξουσιοδοτημένα.</p>
---	---

	<p>ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να συσφίγγεται, να περιστρέφεται ή να έρχεται σε επαφή με ζεστά μέρη του προϊόντος. Ένα κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να αντικατασταθεί από έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό υπηρεσιών Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, βραχυκυκλώματος ή φωτιάς!</p>
---	---

- Η σύνδεση πρέπει να συμμορφώνεται με τους εθνικούς κανονισμούς.
- Τα δεδομένα παροχής ηλεκτρικού ρεύματος πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές που ορίζονται στην ετικέτα τύπου του προϊόντος. Ανοίξτε την μπροστινή πόρτα για να δείτε την ετικέτα τύπου.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας του προϊόντος σας πρέπει να συμμορφώνεται με τις τιμές του πίνακα "Τεχνικές προδιαγραφές".

	<p>ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία σχετικά με την ηλεκτρική εγκατάσταση, αποσυνδέστε το προϊόν από την παροχή ρεύματος. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!</p>
---	---

	<p>Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμο μετά την τοποθέτηση (μην το περνάτε πάνω από την εστία).</p>
---	--

Τελικός έλεγχος


1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε την ασφάλεια του προϊόντος.
2. Ελέγξτε τις λειτουργίες.


Μελλοντικές μεταφορές

- Φυλάξτε το αρχικό χαρτοκιβώτιο του προϊόντος και μεταφέρετε το προϊόν σε αυτό. Ακολουθήστε τις οδηγίες στο κουτί.

Εάν δεν έχετε το αρχικό χαρτοκιβώτιο, συσκευάστε το προϊόν σε περιτύλιγμα με φυσαλίδες ή σε χοντρό χαρτόνι και ταινία ασφαλώς.

- Για να αποφύγετε τη φθορά της πόρτας του φούρνου από τη σχάρα και το δίσκο/ταψί μέσα στο φούρνο, τοποθετήστε μια ταινία από χαρτόνι στο εσωτερικό της πόρτας του φούρνου που ευθυγραμμίζεται με τη θέση των σχαρών. Βιδώστε την πόρτα του φούρνου στα πλευρικά τοιχώματα.

	<p>Μην τοποθετείτε αντικείμενα στο προϊόν και μην το μετακινείτε σε όρθια θέση.</p>
---	---

	<p>Ελέγξτε τη γενική εμφάνιση του προϊόντος σας για τυχόν ζημιές που μπορεί να έχουν συμβεί κατά τη μεταφορά.</p>
---	---


4. Προετοιμασία

Συμβουλές για εξοικονόμηση ενέργειας

Οι παρακάτω πληροφορίες θα σας βοηθήσουν να χρησιμοποιήσετε την συσκευή σας με οικολογικό τρόπο και να εξοικονομήσετε ενέργεια:

- Χρησιμοποιείτε μαγειρικά σκεύη με σκούρο χρώμα ή σμάλτο στο φούρνο, καθώς η μετάδοση θερμότητας θα είναι καλύτερη.
- Στο μαγείρεμα χρησιμοποιείτε τη λειτουργία προθέρμανσης, εάν συνιστάται στο εγχειρίδιο χρήσης ή στις οδηγίες μαγειρέματος.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα του φούρνου κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.
- Προσπαθήστε να μαγειρεύετε ταυτόχρονα περισσότερα φαγητά στο φούρνο όταν αυτό είναι δυνατόν. Μπορείτε να τοποθετήσετε δύο σκεύη μαγειρέματος στο ίδιο ράφι/σχάρα.
- Μαγειρέψτε ένα φαγητό αμέσως μετά από το άλλο. Ο φούρνος θα είναι προθερμασμένος.
- Μπορείτε να εξοικονομήσετε ενέργεια απενεργοποιώντας το φούρνο λίγα λεπτά πριν από το τέλος του χρόνου μαγειρέματος. Μην ανοίγετε την πόρτα του φούρνου.
- Αποψύξτε τα κατεψυγμένα γεύματα πριν τα μαγειρέψετε στο φούρνο


Πρώτος καθαρισμός της συσκευής

	<p>Η επιφάνεια ενδέχεται να υποστεί ζημιά από ορισμένα απορρυπαντικά ή υλικά καθαρισμού. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά απορρυπαντικά, σκόνες / κρέμες καθαρισμού ή οποιαδήποτε αιχμηρά αντικείμενα κατά τον καθαρισμό. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρές μεταλλικές ξύστρες για να καθαρίσετε το κρύσταλλο της πόρτας του φούρνου, επειδή μπορεί να γρατσουνισθεί η επιφάνεια, πράγμα που μπορεί να προκαλέσει θρυμματισμό του γυαλιού.</p>
--	--

1. Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.
2. Σκουπίστε τις επιφάνειες της συσκευής με ένα υγρό πανί ή σφουγγάρι και στεγνώστε τις με ένα πανί.

Αρχική θέρμανση του φούρνου

Ζεσταίνετε το φούρνο για περίπου 30 λεπτά και στη συνέχεια απενεργοποιήστε τον. Έτσι, οποιαδήποτε υπολείμματα ή επικαλύψεις από τη παραγωγή θα καούν και θα αφαιρεθούν.


	<p>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Οι καυτές επιφάνειες προκαλούν εγκαύματα! Το προϊόν μπορεί να είναι πολύ ζεστό όταν λειτουργεί. Μην αγγίζετε ποτέ τους καυτούς καυστήρες, τα εσωτερικά τμήματα του φούρνου, τα θερμαντικά στοιχεία κ.λπ. Χρησιμοποιείτε πάντα γάντια φούρνου ανθεκτικά στη θερμότητα κατά την τοποθέτηση ή την αφαίρεση σκευών από / προς το ζεστό φούρνο.</p>
---	--

Καθαρισμός ηλεκτρικού φούρνου

1. Αφαιρέστε όλα τα ταψιά ψησίματος και τη σχάρα από το φούρνο.
2. Κλείστε τη πόρτα του φούρνου.
3. Επιλέξτε λειτουργία με άνω/κάτω αντίσταση.
4. Επιλέξτε την υψηλότερη θερμοκρασία θέρμανσης φούρνου. Δείτε τον τρόπο λειτουργίας του ηλεκτρικού φούρνου στη συνέχεια.
5. Λειτουργήστε το φούρνο για περίπου 30 λεπτά.
6. Απενεργοποιήστε το φούρνο σας.


Καθαρισμός γκριλ


1. Αφαιρέστε όλα τα ταψιά ψησίματος και τη σχάρα από το φούρνο.
2. Κλείστε τη πόρτα του φούρνου
3. Επιλέξτε την υψηλότερη θερμοκρασία. Ανατρέξτε στην ενότητα «Τρόπος λειτουργίας του γκριλ»
4. Λειτουργήστε το γκριλ για 30 λεπτά.
5. Απενεργοποιήστε το γκριλ, ανατρέξτε στην ενότητα «Τρόπος λειτουργίας του γκριλ».

	<p>Καπνός και οσμές μπορεί να εκπέμπονται για μερικές ώρες κατά τη διάρκεια της αρχικής λειτουργίας. Αυτό είναι φυσιολογικό. Βεβαιωθείτε ότι το δωμάτιο είναι καλά αεριζόμενο και θα πρέπει να είναι καλά αεριζόμενο. Αποφύγετε την άμεση εισπνοή του καπνού και των οσμών που εκπέμπονται.</p>
---	---

5. Πώς λειτουργεί ο φούρνος

Γενικές πληροφορίες για μαγείρεμα στο φούρνο, ψήσιμο και χρήση του γκριλ

	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Οι καυτές επιφάνειες προκαλούν εγκαύματα! Το προϊόν μπορεί να είναι πολύ ζεστό όταν λειτουργεί. Μην αγγίζετε ποτέ τους καυτούς καυστήρες, τα εσωτερικά τμήματα του φούρνου, τα θερμαντικά στοιχεία κ.λπ. Κρατήστε τα παιδιά μακριά. Χρησιμοποιείτε πάντα γάντια φούρνου ανθεκτικά στη θερμότητα κατά την τοποθέτηση ή την αφαίρεση σκευών από / προς το ζεστό φούρνο.
---	---

	ΚΙΝΔΥΝΟΣ Προσέχετε όταν ανοίγετε την πόρτα του φούρνου καθώς μπορεί να διαφύγει θερμός ατμός. Η έξοδος ατμού μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα χέρια, το πρόσωπο και / ή τα μάτια σας.
---	---

Συμβουλές για μαγείρεμα στο φούρνο

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αρχίσει να λειτουργεί ο φούρνος και δεν θέλετε να θέσετε σε λειτουργία τον μηχανικό χρονοδιακόπτη θα πρέπει να τον στρέψετε αριστερόστροφα μέχρι το σημείο που σας επιτρέπει (ανάμεσα στο 0 και 90 και πριν φτάσει στο 90).


- Χρησιμοποιείτε κατάλληλες μεταλλικές πλάκες ή σκεύη από αλουμίνιο ή ανθεκτικές στη θερμότητα φόρμες σιλικόνης.
- Βέλτιστη χρήση του χώρου στη σχάρα/στο ράφι.
- Τοποθετήστε τη φόρμα ψησίματος στη μέση του ραφίου.
- Επιλέξτε τη σωστή θέση του ραφίου πριν ενεργοποιήσετε το φούρνο ή το γκριλ. Μην αλλάζετε τη θέση του ταψιού όταν ο φούρνος είναι ζεστός.
- Κρατήστε τη πόρτα του φούρνου κλειστή.

Συμβουλές για ψήσιμο

- Μαγείρεμα ολόκληρου κοτόπουλου, γαλοπούλας και μεγάλου κομμάτιου κρέατος με επικάλυψη με

dressing π.χ. από χυμό λεμονιού και μαύρο πιπέρι πριν το μαγείρεμα θα αυξήσει τις επιδόσεις μαγειρέματος.

- Χρειάζεται περίπου 15 με 30 λεπτά περισσότερα για να ψηθεί το κρέας με κόκαλο, σε σύγκριση με το ψήσιμο του ίδιου μεγέθους του κρέατος χωρίς κόκαλο.
- Κάθε εκατοστό πάχους κρέατος απαιτεί περίπου 4 έως 5 λεπτά για το μαγείρεμα.
- Αφήστε το κρέας να παραμείνει στο φούρνο για περίπου 10 λεπτά μετά το τέλος του χρόνου μαγειρέματος. Ο χυμός διανέμεται καλύτερα σε όλο το κρέας και δεν στάζουν όταν κόβεται το κρέας.
- Τα ψάρια θα πρέπει να τοποθετούνται στο μεσαίο ή το κάτω ράφι σε μια πλάκα ανθεκτική στη θερμότητα.

	Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το φούρνο, πρέπει να ρυθμίσετε το χρόνο. Εάν δεν έχει ρυθμιστεί η ώρα, ο φούρνος δεν θα λειτουργήσει.
---	---

Ρύθμιση θερμοκρασίας και λειτουργίας

1. Ρυθμίστε το κουμπί θερμοκρασίας στην επιθυμητή θερμοκρασία.
2. Ρυθμίστε τον τρόπο λειτουργίας με το κουμπί λειτουργιών.

Ο φούρνος θερμαίνεται μέχρι τη επιλεγμένη θερμοκρασία και τη διατηρεί. Κατά τη θέρμανση, η λυχνία θερμοκρασίας παραμένει αναμμένη.

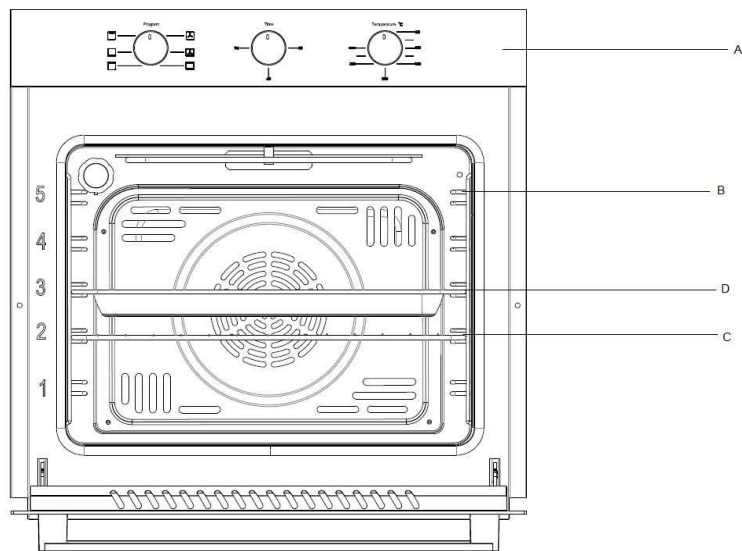
Ανω και κάτω θέρμανση

Όταν η θέρμανση επάνω και κάτω είναι επιλεγμένη τα τρόφιμα θερμαίνονται ταυτόχρονα από το πάνω και το κάτω μέρος. Για παράδειγμα η επιλογή αυτή είναι κατάλληλη για κέικ, γλυκά και φαγητά σε ταψιά ψησίματος. Μαγειρέψτε μόνο σε ένα επίπεδο με ένα ταψί/σχάρα.

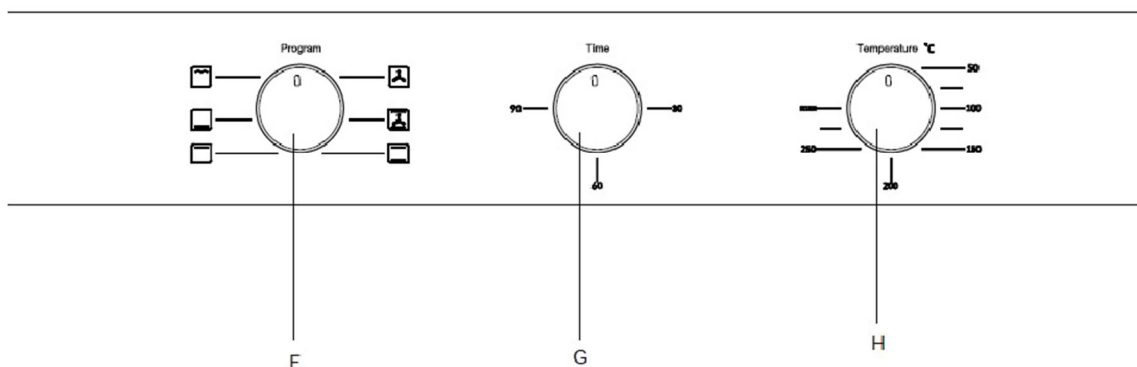
Κάτω θέρμανση

Μόνο η κάτω θέρμανση είναι σε λειτουργία. Είναι κατάλληλη για πίτσα, για πίττες και ρόδισμα από την κάτω πλευρά.

Για να απενεργοποιήσετε το φούρνο, πρέπει να μετακινήσετε τα κουμπιά ελέγχου στην αρχική τους θέση (εκτός λειτουργίας). Ο φούρνος σβήνει.



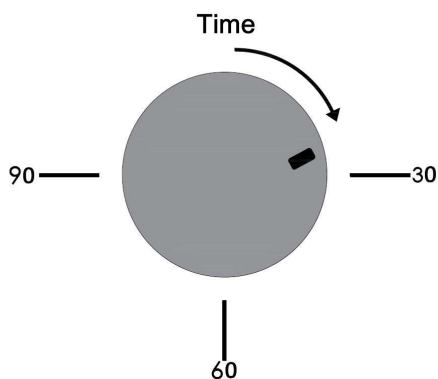
- A. ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ
- B. ΠΛΕΥΡΙΚΕΣ ΣΧΑΡΕΣ ΚΥΛΙΣΗΣ
- C. ΣΧΑΡΑ
- D. ΤΑΨΙ



- F. ΕΠΙΛΟΓΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΦΟΥΡΝΟΥ
- G. ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ
- H. ΕΠΙΛΟΓΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ

Μηχανικός χρονοδιακόπτης – Mechanical timer

Ο μηχανικός χρονοδιακόπτης του φούρνου (εικόνα 1) έχει χρόνο ρύθμισης του ήχου από 1 έως 90 λεπτά.



Στρέφοντας τα κουμπιά "MODES" και "THERMOSTAT", επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο λειτουργίας και τη θερμοκρασία. Γυρίστε το κουμπί "MECHANICAL TIMER" δεξιόστροφα, ρυθμίζοντας τον απαιτούμενο χρόνο για να απενεργοποιήσετε το φούρνο και να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα. Αφού περάσει ο χρόνος, η ένδειξη του MECHANICAL TIMER θα επιστρέψει στην αρχική του θέση (off). Ο φούρνος σβήνει. Θα ακουστεί ένας ήχος, δηλώνοντας την ολοκλήρωση της λειτουργίας του φούρνου, που απενεργοποιείται. Θυμηθείτε ότι εάν ο χρονοδιακόπτης έχει ρυθμιστεί στη θέση "εκτός λειτουργίας", ο φούρνος δεν θα λειτουργήσει ακόμη και αν ρυθμίσετε έναν από τους τρόπους λειτουργίας και την αντίστοιχη θερμοκρασία. Για να ξεκινήσετε το μαγείρεμα, είναι απαραίτητο να τοποθετήσετε τη ένδειξη του "MECHANICAL TIMER" στη χειροκίνητη λειτουργία περιστρέφοντάς την αριστερόστροφα. Μόνο τότε ο φούρνος θα ανάψει, ο φωτισμός θα ανάψει και θα αρχίσει να λειτουργεί. Εάν θέλετε να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη για λιγότερο από 10 λεπτά, πρέπει να γυρίσετε το κουμπί "MECHANICAL TIMER" δεξιόστροφα για το μισό χρόνο ρύθμισης του χρονοδιακόπτη. Στη συνέχεια, αριστερόστροφα, επιστρέψτε την προς την αντίθετη κατεύθυνση, ρυθμίζοντας τον απαιτούμενο χρόνο. Αυτά τα βήματα είναι απαραίτητα για την εκκίνηση του ελατηρίου του μηχανικού χρονοδιακόπτη.








Πως να χρησιμοποιήσετε το φούρνο

Ηλεκτρικός φούρνος πολλαπλών λειτουργιών

Τα θερμαντικά στοιχεία ελέγχονται από το διακόπτη επιλογής λειτουργιών και ρυθμίζονται από θερμοστάτη (από 50 έως 250 ° C). Αυτός ο φούρνος προσφέρει διάφορες μεθόδους μαγειρέματος. Υπάρχουν τρεις κύριες πηγές θερμότητας:

- α) Διάχυση θερμότητας των πάνω και κάτω θερμαντικών στοιχείων και με ανεμιστήρα
- β) Στατική διάχυση θερμότητας (ψήσιμο με άνω και κάτω αντίσταση)
- γ) Διάχυση θερμότητας με υπέρυθρες ακτίνες (γκριλ)


Ξεκινώντας από τη θέση 0 (εκτός λειτουργίας), ο επιλογέας μπορεί να γυρίσει δεξιόστροφα στις ακόλουθες θέσεις:


- σύμβολο  : φως φούρνου και λειτουργία ανεμιστήρα.
- σύμβολο  : συμβατικό μαγείρεμα με αντιστάσεις, η θερμοκρασία του φούρνου ελέγχεται χρησιμοποιώντας το κουμπί θερμοστάτη.
- σύμβολο  : παραδοσιακό μαγείρεμα φούρνου με τη βοήθεια ανεμιστήρα για μαγείρεμα σε ένα ή περισσότερα επίπεδα, η θερμοκρασία του φούρνου ρυθμίζεται με το κουμπί θερμοστάτη.
- σύμβολο  : το γκριλ (στο πάνω θερμαντικό στοιχείο του φούρνου), το κουμπί του θερμοστάτη πρέπει να ρυθμιστεί στη μέγιστη θερμοκρασία.
- σύμβολο  : αργό μαγείρεμα με τη χρήση του κάτω θερμαντικού στοιχείου, η θερμοκρασία του φούρνου ρυθμίζεται με το κουμπί θερμοστάτη.
- σύμβολο  : γρήγορο μαγείρεμα με τον ανεμιστήρα, η θερμοκρασία του φούρνου ελέγχεται χρησιμοποιώντας το κουμπί θερμοστάτη.
- σύμβολο  : αργό ψήσιμο σε φούρνο ανεμιστήρα, η θερμοκρασία του φούρνου ελέγχεται χρησιμοποιώντας το κουμπί θερμοστάτη.


Σε όλες τις θέσεις, εκτός από το μηδέν (0), ανάβει η λυχνία του φούρνου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν βάζετε τα τρόφιμα για να μαγειρευτούν, ο φούρνος πρέπει να προθερμανθεί για τουλάχιστον 10 λεπτά.

Αντικατάσταση λαμπτήρα φωτισμού φούρνου

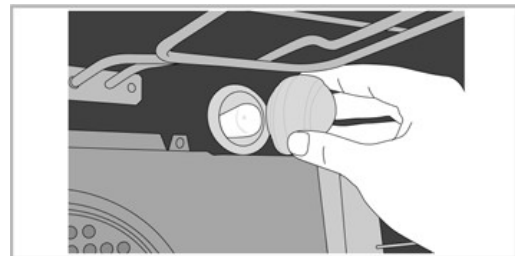
	ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Πριν αντικαταστήσετε τη λυχνία του φούρνου, βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι αποσυνδεδεμένο από το δίκτυο και ότι έχει κρυώσει, για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Οι καυτές επιφάνειες μπορεί να προκαλέσουν εγκαύματα!
---	---

	Ο λαμπτήρας του φούρνου είναι ένας ειδικός ηλεκτρικός λαμπτήρας που μπορεί να αντέξει μέχρι και τους 300 °C. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Τεχνικές προδιαγραφές, σελίδα 9. Οι λαμπτήρες φούρνων μπορούν να προμηθευτούν από εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους.
--	--

	Η θέση του λαμπτήρα μπορεί να διαφέρει αυτή που φαίνεται στο σχήμα.
---	---

Εάν ο φούρνος σας είναι εξοπλισμένος με λαμπτήρα φωτισμού:

1. Αποσυνδέστε το προϊόν από το δίκτυο παροχής ρεύματος.
2. Γυρίστε το γυάλινο κάλυμμα προς τα αριστερά για να το αφαιρέσετε.



3. Βγάλτε τον λαμπτήρα του φούρνου στρέφοντάς τον προς τα αριστερά και αντικαταστήστε τον με νέο.
4. Τοποθετήστε το γυάλινο κάλυμμα στη θέση του.

Πίνακας χρόνων μαγειρέματος

Τα χρονοδιαγράμματα σε αυτόν τον πίνακα δίνονται ως συστάσεις. Τα χρονικά διαστήματα μπορεί να ποικίλουν λόγω της θερμοκρασίας της τροφής, του πάχους, του τύπου και της δικής σας προτίμησης για το μαγείρεμα.					
Dish	Επίπεδα ψησίματος ταυτόχρονα		Θέση σχάρας	Θερμοκρασία (°C)	Χρόνος (σε min.)
**ΚΕΙΚ στη σχάρα	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	175	25 ... 30
**ΚΕΙΚ σε χαρτί ψησίματος	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	175	25 ... 30
**ΚΕΙΚ που φουσκώνει	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	200	5 ... 10
**Κουλουράκια	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	175	25 ... 30
**Γλυκό με ζύμη	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	180	30 ... 40
**Βαρύ γλυκό	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	180	25 ... 35
**Leaven	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	190	35 ... 45
**Λαζάνια	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	180	30 ... 40
**Πίτσα	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	200 ... 220	15 ... 20
Μοσχάρι (κομμάτι) / Ψητό	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	25 min. 250/max, μετά 180 ... 190	100 ... 120
Αρνί μπούτι (στη γάστρα)	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	25 min. 220 μετά 180 ... 190	70 ... 90
Κοτόπουλο ψητό	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		1	15 min. 250/max, μετά 180 ... 190	55 ... 65
Γαλοπούλα (5.5 kg)	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		1	25 min. 250/max, μετά 190	150 ... 210
Ψάρι	Ψήσιμο σε ένα επίπεδο		3	200	20 ... 30

(**) Σε ένα μαγείρεμα που απαιτεί προθέρμανση, προθερμαίνετε το φούρνο στην αρχή του μαγειρέματος μέχρι να σβήσει η λυχνία θερμοστάτη.

Στη θέση ψησίματος 1 η σχάρα τοποθετείται στο κατώτερο σημείο.

Συμβουλές για το ψήσιμο κέικ

- Αν το κέικ είναι πολύ στεγνό, αυξήστε τη θερμοκρασία κατά 10 ° C και μειώστε το χρόνο μαγειρέματος.
- Αν το κέικ είναι άψητο, χρησιμοποιήστε λιγότερα υγρά ή χαμηλώστε την θερμοκρασία κατά 10 ° C.
- Σε περίπτωση που το σκεύος είναι ψηλό, χαμηλώστε τη θερμοκρασία και αυξήστε το χρόνο μαγειρέματος.
- Εάν ψηθεί καλά στο εσωτερικό, αλλά κολλημένο στο εξωτερικό, χρησιμοποιήστε λιγότερο υγρό, μειώστε τη θερμοκρασία και αυξήστε το χρόνο μαγειρέματος.

Συμβουλές για ζαχαροπλαστική

- Εάν η ζύμη είναι πολύ στεγνή, αυξήστε τη θερμοκρασία κατά 10 ° C και μειώστε το χρόνο μαγειρέματος. Βρέξτε τα στρώματα της ζύμης με ένα μείγμα που αποτελείται από γάλα, λάδι, αυγό και γιαούρτι.
- Εάν η ζύμη χρειαστεί πολύ χρόνο για ψήσιμο, προσέξτε ότι το πάχος της ζύμης που έχετε ετοιμάσει δεν υπερβαίνει το βάθος του ταψιού

Ψήσιμο

- Εάν η ανώτερη πλευρά της ζύμης έχει ροδίσει, αλλά το κάτω μέρος δεν είναι ψημένο, βεβαιωθείτε ότι η ποσότητα υγρού μείγματος που χρησιμοποιήσατε για την ζύμη δεν είναι υπερβολική για τη ζύμη. Προσπαθήστε να διασκορπίσετε το μείγμα εξίσου μεταξύ των στρωμάτων της ζύμης και στο επάνω μέρος της ζύμης για ομαλό ρόδισμα.



Μαγειρέψτε τη ζύμη σύμφωνα με τη λειτουργία και τη θερμοκρασία που δίνονται στο πίνακα μαγειρέματος. Εάν το κάτω μέρος δεν έχει ψηθεί σωστά, τοποθετήστε το στο πιο χαμηλό ράφι την επόμενη φορά.

Συμβουλές για μαγείρεμα λαχανικών

- Αν το γεύμα λαχανικών χάσει τους χυμούς του και στεγνώσει πολύ, μαγειρέψτε το σε μια κατσαρόλα με ένα καπάκι αντί για ένα ταψί. Τα κλειστά δοχεία διατηρούν το χυμό του γεύματος.
- Εάν ένα πιάτο λαχανικών δεν μαγειρεύεται σωστά, βράστε τα λαχανικά εκ των προτέρων ή τα προετοιμάστε όπως τα κονσερβοποιημένα τρόφιμα και μετά βάλτε τα στο φούρνο.

Πώς να χρησιμοποιήσετε το γκριλ





Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το φούρνο, ο χρόνος πρέπει να έχει ρυθμιστεί. Αν δεν ρυθμιστεί, ο φούρνος δεν λειτουργεί.

6. Συντήρηση και φροντίδα


Γενικές πληροφορίες

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος θα επεκταθεί με τη σωστή συντήρηση και η πιθανότητα πρόκλησης προβλημάτων θα μειωθεί. Το προϊόν πρέπει να καθαρίζεται σε τακτά χρονικά διαστήματα.


	ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Αποσυνδέστε το προϊόν από την παροχή ρεύματος πριν ξεκινήσετε εργασίες συντήρησης και καθαρισμού. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
---	--

	ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Αφήστε το προϊόν να κρυώσει πριν καθαρίσετε. Οι καυτές επιφάνειες μπορεί να προκαλέσουν εγκαύματα!
---	--

- Καθαρίστε προσεκτικά το προϊόν μετά από κάθε χρήση. Με αυτό τον τρόπο θα είναι δυνατή η πιο εύκολη απομάκρυνση των υπολειμμάτων μαγειρέματος, αποφεύγοντας έτσι την καύση τους την επόμενη φορά που θα χρησιμοποιηθεί η συσκευή.
- Δεν απαιτούνται ειδικά καθαριστικά για τον καθαρισμό του προϊόντος. Χρησιμοποιήστε το ζεστό νερό με υγρό ήπιο καθαριστικό, ένα μαλακό πανί ή σφουγγαράκι για να καθαρίσετε το προϊόν και να το σκουπίσετε με ένα στεγνό πανί.
- Πάντοτε βεβαιωθείτε ότι η περίσσεια ποσότητα υγρού έχει σκουπιστεί καλά μετά τον καθαρισμό και ότι οποιαδήποτε διαρροή καθαρίζεται αμέσως.
- Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικό που περιέχει οξύ ή χλώριο για να καθαρίσετε τις ανοξειδωτες ή οξειδωμένες επιφάνειες και τη χειρολαβή. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί με υγρό απορρυπαντικό (μη λειαντικό) για να τρίψετε αυτά τα μέρη για να καθαρίσουν, προσέχοντας να κινείτε μόνο προς μία κατεύθυνση.

	Η επιφάνεια της συσκευής ενδέχεται να υποστεί ζημιά από ορισμένα απορρυπαντικά ή υλικά καθαρισμού. Μη χρησιμοποιείτε επιθετικά απορρυπαντικά, σκόνες / κρέμες καθαρισμού ή οποιαδήποτε αιχμηρά αντικείμενα κατά τον
---	---

	καθαρισμό. Μη χρησιμοποιείτε σκληρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρά μεταλλικά αντικείμενα για να καθαρίσετε το γυαλί της πόρτας του φούρνου, επειδή μπορεί να γρατσουνίσει την επιφάνεια, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει σε θρυμματισμό του κρυστάλλου.
--	---

	Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά ατμού για καθαρισμό της συσκευής, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία!
---	--


Καθαρισμός χειριστηρίου

Καθαρίστε το χειριστήριο και τα κουμπιά με ένα υγρό πανί και σκουπίστε τα να στεγνώσουν.

Καθαρισμός του φούρνου


Για τον καθαρισμό του πλευρικού τοιχώματος

1. Αφαιρέστε το μπροστινό τμήμα του πλευρικού κριώματος τραβώντας το προς την αντίθετη κατεύθυνση του πλευρικού τοιχώματος.
2. Αφαιρέστε τελείως την πλαϊνή σχάρα τραβώντας την προς το μέρος σας.

	Μην αφαιρείτε τα κουμπιά ελέγχου των διακοπών για τον καθαρισμό του χειριστηρίου. Μπορεί να προξενήσετε ανεπανόρθωτη ζημιά στη συσκευή!
---	---

Καθαρισμός της πόρτας του φούρνου

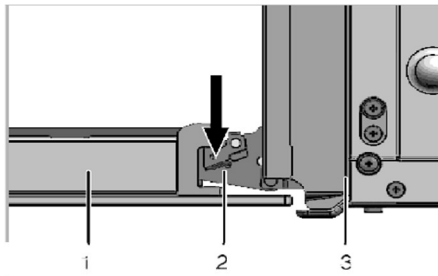
Για να καθαρίσετε την πόρτα του φούρνου, χρησιμοποιήστε ζεστό νερό με καθαριστικό υγρό, μαλακό πανί ή σφουγγάρι για να καθαρίσετε το προϊόν και να το σκουπίσετε με ένα στεγνό πανί.

	Μην χρησιμοποιείτε σκληρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρές μεταλλικές ξύστρες για τον καθαρισμό της πόρτας του φούρνου. Θα μπορούσαν να γρατσουνίσουν την επιφάνεια και να καταστρέψουν το κρύσταλλο!
---	---

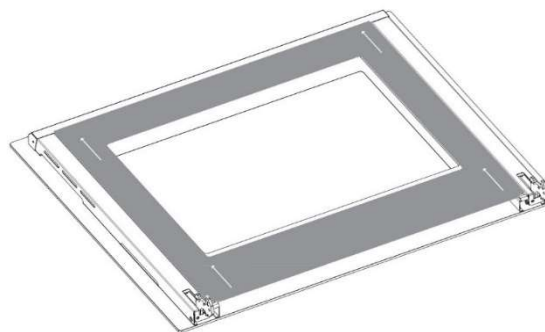
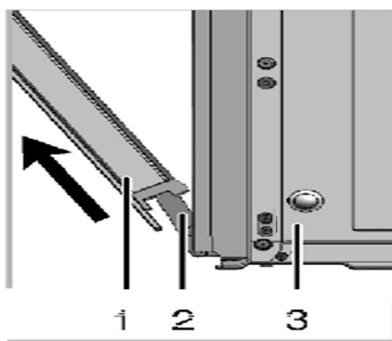
Αφαίρεση της πόρτας του φούρνου

1. Ανοίξτε την πόρτα του φούρνου (1).

2. Ανοίξτε την ασφάλεια (2) στην δεξιά και αριστερή πλευρά της μπροστινής πόρτας πιέζοντάς προς τα κάτω, όπως απεικονίζεται στο σχήμα.



1. Πόρτα φούρνου 2. Ασφάλεια μεντεσέ 3. Φούρνος



4. Ανοίξτε την πόρτα στο 1/3 της διαδρομής

5. Αφαιρέστε την πόρτα τραβώντας την προς τα πάνω για να την απελευθερώσετε από τον δεξιό και τον αριστερό μεντεσέ.



Τα βήματα που εκτελούνται κατά τη διαδικασία αφαίρεσης πρέπει να εκτελούνται με την αντίστροφη σειρά για να εγκαταστήσετε την πόρτα. Μην ξεχάσετε να ασφαλίσετε τους συνδετήρες στην υποδοχή της άρθρωσης κατά την επανεγκατάσταση της πόρτας!

Αφαίρεση του εσωτερικού κρυστάλλου της πόρτας

Πιέστε το εσωτερικό κρύσταλλο προς την κατεύθυνση του βέλους, όπως φαίνεται στο # 1 Τραβήξτε προσεκτικά το εσωτερικό κρύσταλλο προς το μέρος σας, πιέζοντάς το ελαφρά από την μακρινή πλευρά. Πλύνετε και στεγνώστε το κρύσταλλο. Τοποθετήστε ξανά το εσωτερικό κρύσταλλο στη πόρτα του φούρνου με την αντίστροφη σειρά.



7. Πριν επικοινωνήσετε για τεχνική υποστήριξη

Ο φούρνος βγάζει ατμούς κατά την διάρκεια της λειτουργίας

- Είναι φυσιολογικό ότι ατμός διαφεύγει κατά τη λειτουργία. >>> Αυτό δεν είναι βλάβη.

Το προϊόν εκπέμπει μεταλλικούς θορύβους κατά τη θέρμανση και την ψύξη.

- Όταν τα μεταλλικά μέρη θερμαίνονται, μπορεί να εκτονωθούν και να προκαλέσουν θόρυβο. >>> Αυτό δεν είναι βλάβη.

Η συσκευή δεν λειτουργεί


- Η ασφάλεια της τροφοδοσίας ρεύματος είναι ελαττωματική ή έχει κλείσει. >>> Ελέγξτε τις ασφάλειες στο πίνακα ασφαλειών. Εάν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε ή επαναφέρετε τις.
- Το προϊόν δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα (γείωση). >>> Ελέγξτε τη σύνδεση.

Ο φωτισμός του φούρνου δεν λειτουργεί

- Ο λαμπτήρας φούρνου είναι ελαττωματικός. >>> Αντικαταστήστε τη λάμπα φούρνου.
- Δεν υπάρχει παροχή ρεύματος. >>> Ελέγξτε αν υπάρχει παροχή. Ελέγξτε τις ασφάλειες στο πίνακα ασφαλειών. Εάν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε το λαμπτήρα.

Ο φούρνος δεν θερμαίνεται

- Η λειτουργία και / ή η θερμοκρασία δεν έχουν ρυθμιστεί. >>> Ρυθμίστε τη λειτουργία και τη θερμοκρασία με το κουμπί και το πλήκτρο λειτουργίας ή / και θερμοκρασίας.
- Σε μοντέλα με χρονοδιακόπτη, ο χρονοδιακόπτης δεν έχει ρυθμιστεί. >>> Ρυθμίστε την ώρα.
- Δεν υπάρχει ρεύμα. >>> Ελέγξτε την παροχή ρεύματος. Ελέγξτε τις ασφάλειες στο πίνακα ασφαλειών. Εάν είναι απαραίτητο, αντικαταστήστε τις ασφάλειες.

	<p>Συμβουλευτείτε τον εξουσιοδοτημένο τεχνικό ή τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε τα προϊόντα αν δεν μπορείτε να αποκαταστήσετε το πρόβλημα, αν και έχετε εφαρμόσει τις οδηγίες που παρέχονται σε αυτή ενότητα. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε μόνοι σας ένα ελαττωματικό προϊόν!</p>
---	--